# This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

### **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

### IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.

#### (1)日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公開

#### ⑫公開実用新案公報 (U)

昭54—168797

60Int. Cl.2 A 61 F 13/18 識別記号 **砂日本分類** 94 F 52

庁内整理番号 **公公開** 昭和54年(1979)11月28日

6617-4C

審査請求 未請求

(全 2 頁)

⊗生理用ナプキン

②)実 昭53-66499

❷出 .

昭53(1978) 5月19日

砂考 案 者 山本正満

東京都港区高輪 3.-25-23

ニ・チヤーム株式会社東京事務 所内

勿出 願 人 ユニ・チヤーム株式会社

川之江市金生町下分182番地

邳代 理 人 弁理士 白浜吉治

#### (引実用新案登録請求の範囲)

防水材に吸水材を積層しこれをレーヨン紙、不 織布等の透水性シートで包括してなる生理用ナブ キンにおいて、前記ナプキンの少なくとも一端部 域を他部域よりも薄層に形成して該一端部域の上 面にすべり止め用のエンポス加工を施し、且つ前 記ナプキンの中央部長さ方向にプレスによつて少

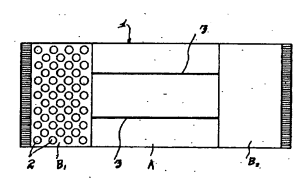
なくとも一条の折曲案内溝を設けてあることを特 徴とする前記ナプキン。

#### 図面の簡単な説明。

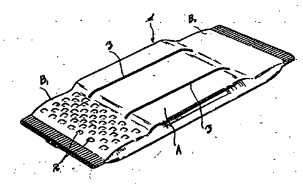
図面は本考案ナプキンの一実施館様を示すもの で、第1図は平面図、第2図は斜視図である。

1 ……ナプキン、2……エンポス加工、3…… 折曲案内溝、B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub> ……端部域。

第1.図



第2図



## 公開実用 昭和54—168797

2000円 2000 A

(4,000円)

## 実用新案登録願

昭和 53 年

特許庁長官 殿

考案の名称

2. 考 筿 住 所 **人株式会社東京事務所内** 证 氏 名

実用新案登録出願人

住

氏 名

代 型

> 東京都港区新籍 2丁目 2番 3 住 所

(6626) 弁理士

添付書類の目録

53, 5, 19 (3) 顯魯副本

(4)

同時提出に係る**実用剤能學会** に基階した委任状を**提用する** 

53 036499

方 査

1. 考案の名称

1

生理用ナプキン

2. 実用新案登録請求の範囲

防水材に吸水材を積層しこれをレーヨン紙、不 維布等の透水性シートで包括してなる生理用ナポ キンにおいて、前配ナプキンの少なくとも一端部 まを他部域よりも薄層に形成して設合した。 面にすべり止め用のエンポス加工を施した。 配ナプキンの中央部長さ方向にプレスによって特 なくとも一条の折曲案内溝を設けてあることを特 後とする前記ナプキン。

3. 考案の許細な説明

本考案は、形態に特徴を有する生理用ナプキンに関する。

一般に、従来の生理用ナプキンは、長方属平形態に、しかもその厚さを全域にわたり略均等に形成してある。そして通常、このナプキンは、その中央部域を贈口部に、その一方の端部域を腹部側

7

又、ナブキンの着用時にはナブキンが股部間に 挟まれて折曲するが、その折曲線がナブキンの中 央部長さ方向にあればナブキンが膣口部に位置し ている状態にある。然し従来のナブキンにおいて は、その折曲線が中央部長さ方向に位置せずにす れ、そのため経血が漏れるという欠点もあった。

本考案の目的は、前述の如き欠点を解消するととのできる新規な形態の生理用ナプキンを提供す

ることにあり、その目的を達成するための構成を 図示の実施軟様に基いて説明すると、以下の通り である。

9

 $T_{ij}$ 

図において、1は従来一般に知られ実用に供されている長方属平形態を有する生理用ナプキを間になる。 は、図示してないが、防水材に吸水性シートで包括してある。ナプキン1の適宜でを有がしてる。ナプキン1の適宜でを形成してる。サ央部域Aよりも薄層に下る。更に中央部域Aの中央部長さて、適宜に中央部域Aの中央部長さて、適宜に中央部域Aの中央部長さて、適宜に中央部域Aの中央部長さて、適宜によって、第3を設けてある。

尚、他方の蟾部城B2の上面にも必要に応じてエンポス加工2を施してもよいし、他方の蟾部域B2を薄層に形成しないこともある。又、折曲案内講3はナブキン1の中央部長さ方向に少なくとも一条設けてあればよく、しかも両端部域B1,B2にまで延設されていてもよい。

本考案のナプキンは、銀上のように構成しても

## 公開実用 昭和54-168797

り、従って、ナブキン1の中央部域 A を腔口部に、 両端部域 B1, B2 の何れか一方を腹部側に、且つ他 方を腹部側に各位置させて着用するときは、ナフェ 常の間にあって折曲案内になり、で で が出して、中央部域 A が B1, B2 が B1, B2

#### 4. 図面の簡単な説明

17

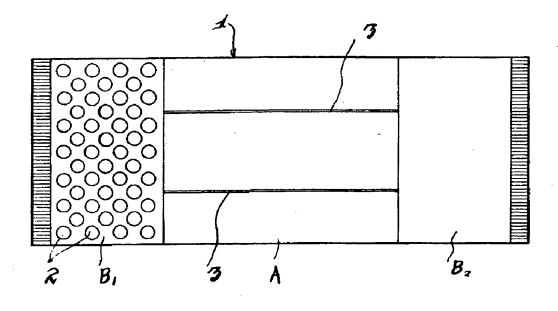
図面は本考案ナプキンの一実施態様を示するので、第1図は平面図、第2図は斜視図である。

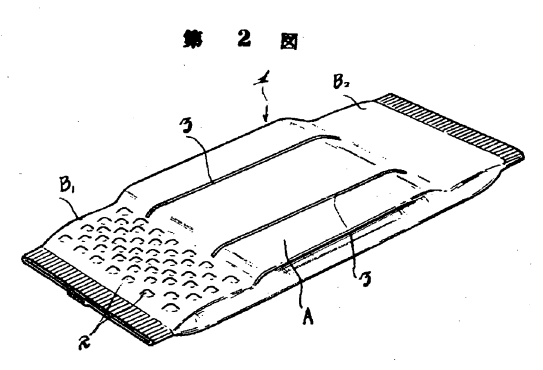
- 1 ••• ナプキン、 2 ••• エンポス加工、
- 3 · · · 折曲案内衡、 B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub> · · · 端部域。

代理人弁理士 白 英 吉 治

4 5







代理人并理士 白 浜 吉 治

168:37